



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2971]

नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर 11, 2019/भाद्र 20, 1941

No. 2971]

NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 11, 2019/BHADRA 20, 1941

विद्युत मंत्रालय

(केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण)

आदेश

नई दिल्ली, 6 सितम्बर, 2019

**का.आ. 3247(अ).—**जबकि मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड, आवेदक, जिसका पंजीकृत कार्यालय: अदानी हाउस, मीठाखली सिक्स रोड्स के पास, नवरंगपुरा, अहमदाबाद-380009, गुजरात है, ने पारेषण योजना “कनेक्टिविटी सिस्टम टू मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड फॉर 250 मेगावाट सोलर पावर प्लांट जोधपुर राजस्थान” के तहत बिजली की तारें बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, के.वि.प्रा., विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. सी.ई.ए.-पी.एस.-11-21 (25) / 1/2018-PSPA-I प्रभाग / I / 4046 / 2019 / 1658-1659 दिनांक 18.02.2019 के द्वारा पारेषण योजना “कनेक्टिविटी सिस्टम टू मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड फॉर 250 मेगावाट सोलर पावर प्लांट जोधपुर राजस्थान ” के लिए मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड को विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत पारेषण योजना “कनेक्टिविटी सिस्टम टू मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड फॉर 250 मेगावाट सोलर पावर प्लांट जोधपुर राजस्थान” के तहत विद्युत लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंभों या उनके रख-रखाव के लिए या स्थापित होने वाली टेलीग्राफ लाइनों और खंभों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास है।

पारेषण योजना के अंतर्गत निम्नलिखित शिरोपरि लाईन हैं:

- (i) महोबा सोलर पावर प्लांट स्विचयार्ड रावरा-भडला 220 के.वी. सिंगल सर्किट लाईन (जिसकी न्यूनतम भार क्षमता 300 मेगावाट हो) - 15 किलोमीटर अंदाजित #

# अंदाजित 14 किलोमीटर सिंगल सर्किट लाईन, डबल सर्किट टावर पर होगी और शेष सिंगल सर्किट लाईन, भुज पोलिंग सब स्टेशन की तरफ, मल्टी सर्किट टावर पर होगी।

स्कीम के अंतर्गत शिरोपरि लाइन निम्नलिखित गांवों, नगरों और शहरों से, उनके ऊपर से, उनके आस-पास से तथा उनके बीच से गुजरेगी:-

क्रम सं.	गांव का नाम	तहसील	जिला, राज्य
1.	भूर्ज, कानासर, चौखानी की धानी, रावरा, राउरा, गुलाम की धानी, कालू की धानी, खाखुरीए, नूरे की भूर्ज	फलोदी	जोधपुर , राजस्थान

मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड ने उपरोक्त योजना के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकार प्राप्त करने की विद्युत मंत्रालय की प्रक्रिया पूर्ण कर ली है। अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड को विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत उपरोक्त शिरोपरि लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो टेलीग्राफ के उद्देश्य के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए या स्थापित होने वाली टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास है -

- (i) यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- (ii) आवेदक को प्रस्तावित लाइनों की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकारियों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- (iii) आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए पारेषण, ओ एंड एम (संचालन एवं संधारण), ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- (iv) आवेदक को पारेषण योजना “कनेक्टिविटी सिस्टम टू मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड फॉर 250 मेगावाट सोलर पावर प्लांट जोधपुर राजस्थान” के तहत बिजली की तारें बिछाने का उत्तरदायित्व सौंपा गया है।
- (v) निर्माण कार्यों का ब्यौरा दिनांक 09.03.2019 से 15.03.2019 के भारत के राजपत्र में प्रकाशित किया गया है।
- (vi) आवेदक संबंधित केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइनों का प्रचालन करेगा।
- (vii) यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्वधीन है।
- (viii) मेसर्स महोबा सोलर (यू.पी.) प्राइवेट लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

[मिसिल.सं. सी.ई.ए.-पी.एस.-11-21 (21) / 2 / 2019-PSPA-I प्रभाग]

पी. सी. कुरील, सचिव, के.वि.प्रा.

**MINISTRY OF POWER**  
(CENTRAL ELECTRICITY AUTHORITY)

**ORDER**

New Delhi, the 6th September, 2019

**S.O. 3247(E).**—Whereas M/s. Mahoba Solar (UP) Private Limited (MSUPPL), the applicant with its registered office at Adani House, Near Mithakhali Six Roads, Navrangpura, Ahmedabad -380009, Gujarat, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of electric lines under the transmission scheme "Connectivity System to M/s. Mahoba Solar (UP) Private Limited for 250 MW solar power plant in Jodhpur, Rajasthan".

And whereas CEA, Ministry of Power, Government of India vide its letter No. CEA-PS-11-21(25)/1/2018-PSPA-I Division /I/4046/2019/1658-1659 dated 18.02.2019 had granted prior approval under section 68 (1) of the Electricity Act, 2003 to M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited for the transmission scheme "Connectivity System to M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited for 250 MW solar power plant in Jodhpur, Rajasthan".

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under the transmission scheme "Connectivity System to M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited for 250 MW solar power plant in Jodhpur, Rajasthan" with following scope of work:

Mahoba Solar Power Plant Switchyard at Rawra – Bhadla 220 kV S/C line (with minimum capacity of 300 MW at nominal voltage) – 15 km approx.\*

\*Approx. 14 km line to be implemented as S/C line on S/C Towers and balance line near Bhadla PGCIL substation to be implemented as S/C line on M/C Towers by M/s MSUPPL.

The overhead line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities:

S. No	Name of Villages	Tehsil	District, State
1.	Bhuraj, Kanasar, Chaukhani ki dhani, Ravra, Rawra, Gulam ki dhani, Kalu ki dhani, Khakhuri, Noore ki burj	Phalodi	Jodhpur, Rajasthan

M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited had complied with the MoP's procedure for obtaining the authorization under section 164 of Electricity Act, 2003 for the above scheme. Now, after careful consideration, Central Electricity Authority, Ministry of Power, Government of India, under Section 164 of Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by the Government or to be so established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely-

- (i) The approval is granted for 25 years.
- (ii) The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e. local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed lines.

- (iii) The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- (iv) The Applicant has been entrusted with the responsibility for laying of electric lines under the transmission scheme " Connectivity System to M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited for 250 MW solar power plant in Jodhpur, Rajasthan ".
- (v) The details of the works are published in the Gazette of India dated 09<sup>th</sup> March – 15<sup>th</sup> March, 2019.
- (vi) The Applicant shall operate the lines after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government;
- (vii) The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- (viii) M/s Mahoba Solar (UP) Private Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defence etc., at the time of Electrical Inspection.

[F. No. CEA-PS-11-21(21)/2/2019-PSPA-I Division]

P. C. KUREEL, Secy., CEA